



Rdzeń - ECR
 Guma silikonowa - HTV
 Zabezpieczenie okuć - cynkowanie na gorąco min. 85 µm
 Uszczelnienie przy okuciach - silikon metastabilny

III strefa zabrudzeniowa dla 20 kV
 II strefa zabrudzeniowa dla 30 kV

Obciążenie probiercze (RTL)	kN	35
Znamionowa wytrzymałość na rozciąganie (SML)	kN	70
Napięcie probiercze udarowe (wytrzymywane)	kV	240
Napięcie probiercze 50 Hz na mokro	kV	110
Znamionowa droga upływu	mm	720
Długość drogi przeskoku	mm	347
Liczba kłoszy	szt.	6
Masa (przybliżona)	kg	1,95
Kolor		szary
Typ (wg IEC)		CS 70 E24 E24-240/720
Typ		SGL 24-4/M

**IZOLATOR LINIOWY SN KOMPOZYTOWY
 SGL 24-4/M**